Index of Claims

Application	/Contro	ol No.

10/609,892 Examiner

Reexamination -BAKER ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Matt Urick

2113

1	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

			_				ı					
Cla	.:	Deta										
Cla		Date										
Final	Original	3/14/06										
	1	1	М	Н	H		_			\dashv		
	1 2 3 4 5	7777	-	\vdash	\vdash					П		
	3	1								T		
	4	1										
	5	1										
	6	4										
	6 7 8	7										
	8									Ш		
	9	1		<u> </u>						_		
	10 11 12 13 14 15 16	7	_	_				L.		Щ		
	11	1		<u> </u>				_	_			
	12	1	_	<u> </u>	L	_		<u> </u>	\vdash	Щ		
	13	٧	_	<u> </u>	_		_	\vdash				
	14	V	-	_		_	_	⊢	_	Н		
	15	V	_	<u> </u>	-	_	_	-	H	Н		
	17	7	-		_	_	_	⊢	⊢	Н		
	18	7777		├	┝			-	\vdash	Н		
	18 19	J	\vdash	-	\vdash	H		\vdash	\vdash	Н		
	20		-	-		\vdash	_	_	_	H		
	21	V	\vdash	-	-		_	_	-	Н		
	22	777	\vdash	Ι	-					Н		
	21 22 23 24 25 26 27 28			-	-					П		
	24	7 7		-						П		
	25	1		-								
	26	1										
	27	٧										
	28	٧						_				
	29 30	7		_		<u></u>			L			
	30									Щ		
	31 32 33	Y	<u> </u>	<u> </u>						Н		
	32	٧	<u> </u>	<u> </u>	L	_	ш			Щ		
	33	N J	_	\vdash	H	<u> </u>	┝		├-	Н		
	34 35	7 7 7 7	_	-	-	_	┝	┝	-	Н		
	36	1		_	-	_	_	┝	┝	Н		
-	37	<u> </u>	⊢	\vdash	┝╌	-	\vdash	┝	\vdash	\vdash		
	37 38	-			-		H	\vdash		Н		
	39						\vdash	\vdash	-	Н		
-	40						\vdash	_		\vdash		
	41		-									
	42						Г					
	43											
	44											
	45											
	46	L					<u> </u>	<u> </u>		Ш		
	47		_			Ĺ.,		L	L	Ш		
	48	Щ	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
L	49	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ		
l	50	l	ı	ı	l	l	l	1	i	ıl		

Cla	im					Date	=] [Cla	im				1	Date	•			\neg
Final	Original	3/14/06										Finat	Original									
	1	1						П		П	i I		51								П	\neg
	2	1									ĺ		52									
	3	1											53									\neg
	4	1											54									\Box
	5	1								Г			55									\neg
	6	1											56									\neg
	7	1											57									
	8	1											58									
	9	1											59									
	10	1											60		П							
	11	1											61									
	12	1											62									
	13	1											63									
	14	1											64									
	15	1									1 1		65									
	16	1									1		66		П							
	17	1											67									
	18	1									1		68								П	
	19	1									i I		69								П	
	20	1				\Box					ĺ		70								П	
	21	1											71									
	22	1											72							_		
	23	7									1		73								П	
	24	7			-					Г	1		74									
	25	7							Г		1 -		75									
	26	7									1		76								П	
	27	1									1		77									
	28	7									1		78								П	
	29	1				Г					1		79								П	
	30	7									1 1		80								П	
	31	7		_				_			1 1		81								П	
	32	1									1 1		82								П	
	33	7								1	1 1		83								П	
	34	1				Г		_	Τ	Ī	1 1		84									
	35	1									1		85								П	
	36	1						Г	Г		1		86									
	37				\Box	_		\vdash	Τ		ĺΙ		87									
	38				-						ĺ		88									
	39										1		89									
	40							_			1		90									
	41										1		91									
	42				Г			1				-	92		П							
	43							Π	Г	Π	i i		93		П			П				\Box
	44		П						Г	Γ			94									
	45	$\overline{}$			T			Г	Π	Г			95	П					П		\Box	\Box
	46				_	Г	Г		Г	Г			96									\sqcap
	47										1		97									
	48				Г	Г	Г		Γ	Γ			98		П						П	
	49]		99									
	50		Г	\Box		Γ	Г		Г	Г	i		100		П							
										-	. '					_				_		_

Table Tabl	Cla	aim					Date	-			\neg
101											П
101	lal	jina									1
101	這	Öriç									
102										L	Ш
103		101									Ш
104		102								_	Щ
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	_							L	Ц
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 140 149 140		104			<u> </u>	_			_	l—	\dashv
107		100			\vdash	_		_		-	$\vdash\dashv$
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		_	┝	_		-		-	Н
109		108		_	\vdash	-	-	-			\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			-	_	\vdash	\vdash					
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	110	_	_				-			H
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		_							
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			oxdot						
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	Ш		$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	Ш			_	_			<u> </u>	Ш
120		118		_	<u> </u>	L	oxdot		<u> </u>	<u> </u>	Ш
121		119	Ш	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	ļ	$\vdash \vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	Ш	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		_		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	 	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u> </u>	_	-		⊢	\vdash	\vdash	\vdash	Н
125	-	123	\vdash		-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
126		125		-	\vdash		-	\vdash		├	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	\vdash			-	_			\vdash	H
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	\vdash	_	-		\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	-	\vdash	\vdash	-			_		H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		\Box							П
133		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
135								L		匚	\Box
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	L	<u> </u>	<u> </u>	L		L		_	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	L	_	<u> </u>	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	136	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	137	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	├	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138			\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	Н
141	<u> </u>	140	-	-		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
142 143 144 145 146 147 148	-		\vdash		├-	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
143	\vdash			-	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash
144			\vdash	<u> </u>	\vdash	H	 	\vdash		\vdash	H
145 146 147 148 149 149			_	\vdash	\vdash	\vdash	Ι	\vdash	 	 	\vdash
146 147 148 149			\vdash	\vdash	 	m	<u> </u>			T	П
147 148 149			Г		Γ	Г		Ι_	Г		П
148 149											
149		148									
150		149									
		150				LĪ			<u>_</u>		